

Dichiarazione di prestazione

N.: DOP_NTC_BSP

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER

2. Uso previsto del prodotto da costruzione in conformità alle specifiche tecniche armonizzate:

Edifici e ponti

3. Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art. 11, paragrafo 5 del Reg. (UE) 305/2011:

NORITEC Holzindustrie GmbH
Latzendorf 100
9832 Stall
Austria

4. Nome e indirizzo del mandatario designato per i compiti di cui all'art. 12, paragrafo 2 Reg. (UE) 305/2011:

Nessun mandatario

5. Sistema per la valutazione e la verifica della costanza della prestazione ai sensi dell'Allegato V del Reg. (UE) 305/2011:

Sistema 1

6. Se il prodotto da costruzione è disciplinato da una norma armonizzata:

Non applicabile

7. Organismo(i) notificato(i):

N. 1359

8. Se il prodotto da costruzione è disciplinato da una valutazione tecnica europea:

ETA-12/0281 del 09. 11. 2020

9. Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali		Prestazione	
Caratteristiche meccaniche di prodotti a strati incollati in legno	Classe di resistenza	CL26E11.8	CL36E14.7
	Resistenza alla flessione	Abete rosso/abete bianco, pino, larice	Abete rosso/abete bianco
	Resistenza alla compressione		
	Resistenza alla trazione	Lamelle di rivestimento: 100% C24/L25 o T14 o Lamella eccellenza	Lamelle di rivestimento: 100% C40 o T26
	Resistenza al taglio	Lamelle intermedie: max. 30% C16/L17 o T11 o min. 70% C24/L25 o T14	Lamelle intermedie: 100% C24/L25 o T14
	Modulo di elasticità		
	Resistenza di incollaggio	Caratteristiche distintive secondo ETA-12/0281	Caratteristiche distintive secondo ETA-12/0281
	Resistenza delle giunzioni a pettine		
	Addizionale per HASSLACHER CROSS LAMINATED TIMBER con giunzioni a pettine universali: resistenza alla flessione delle giunzioni a pettine universali	NPD	
	Dati geometrici	NPD	
Resistenza al fuoco		NPD	
Resistenza di incollaggio	Integrità delle fughe di incollaggio della superficie di incollaggio	Prova di delaminazione secondo EN 14080, Allegato C, procedimento B	
	Giunzioni a pettine universali	NPD	
Comportamento al fuoco		D-s2, d0 D _{fi} -s1 (applicazione come rivestimento pavimento)	
Emissione di formaldeide		E1	
Emissione di altre sostanze pericolose		NPD	
Durabilità della resistenza di incollaggio	Tipo di legno	Abete rosso/abete bianco, pino, larice	
	Tipi di adesivo	MUF / Tipo I secondo EN 301 I 90 FJ 0,1 S Giunti lamelle secondo EN 14080 I 90 GP 0,3 S Incollaggio superficiale secondo ETA-12/0281	

Durabilità contro il contagio da organismi biologici	Lamelle senza trattamento protettivo	Classe di durabilità 5 secondo EN 350-2
	Lamelle con trattamento protettivo	NPD
Altre caratteristiche	a norma ETA-12/0281	

NPD – Nessuna Prestazione Determinata

10. La prestazione del prodotto soprariportato corrisponde alla prestazione/alle prestazioni sopra dichiarate. Per la dichiarazione di prestazione secondo il regolamento (EU) N. 305/2011 la responsabilità è esclusivamente del fabbricante.

Firmato a nome del fabbricante:

Gerhard Göritzer / direttore generale NORITEC Holzindustrie GmbH

Nome e funzione

NORITEC
Holzindustrie GmbH
9751 Sachsenburg - Feistritz 1
AUSTRIA - www.hasslacher.at
T +43 4769 2249-236
Ein Unternehmen der HASSLACHER NORICA TIMBER Gruppe
A company of the HASSLACHER NORICA TIMBER Group



Sachsenburg, 25 febbraio 2021

Luogo e data

Timbro/Firma